

Г Р А Ф И К
подготовки дипломного проекта

№ п/п	Наименование разделов, перечень разрабатываемых вопросов	Сроки представления руководителю	Примечание
1.	Сбор необходимого материала	15.03.14.	
2.	Благоустройство объекта и его охрана	01.04.14	
3.	Выбор схемы предварительных схем сетей предприятия	14.04.14.	
4.	Разработка алгоритмов безопасности	21.04.14	
5.	Разработка внедрения сетевых устройств безопасности	26.04.14	
6.	Отладка всех устройств	01.05.14	
7.	Технико-экономическое обоснование	06.05.14.	
8.	Безопасность взаимодействия	14.05.14.	

Дата выдачи задания « 3 » марта 2014 г.

Заведующий кафедрой _____
(подпись) (Фамилия и инициалы)

Руководитель _____
(подпись) (Фамилия и инициалы)

Задание принял к исполнению студент _____
(подпись) (Фамилия и инициалы)

Аннотация

Данный дипломный проект посвящен разработке и реализации комплекса физической безопасности и контроля доступа для здания. Произведен анализ злоумышленника. В общей сфере предприятия для обеспечения должной безопасности, было рассмотрено и внедрено большое количество датчиков производителя Cisco удовлетворяющие нашим запросам.

Дано технико-экономическое обоснование проекта, произведен расчет затрат на разработку физической безопасности, рассмотрены аспекты, связанные с обеспечением безопасности и оптимальных условий труда на рабочем месте.

Андатпа

Бұл дипломдық жоба физикалық қауіпсіздік кешенін әзірлеу мен жүзеге асыруға және ғимаратқа қатынау жүйесін бақылауға арналды. Қаскүнемдерге талдау жасалды. Кәсіпорынның жалпы саласында тиісті қауіпсіздікпен қамтамасыз ету үшін біздің сұраныстарымызды орындаушы Cisco өндірісінің бергіштерінің үлкен көлемі қаралды және енгізілді.

Жобаның техника-экономикалық дейектері берілді, физикалық қауіпсіздіктерді әзірлеуге шығындар есебі жүргізілді, жұмыс үстелінде еңбек қауіпсіздігімен және оңтайлы жағдайлармен қамтамасыз ету аспектілері қарастырылды.

Abstract

This thesis project focuses on the development and implementation of a range of physical security and access control for the building. The analysis of the attacker. A total area of the enterprise to ensure adequate security was considered and implemented a large number of sensors manufacturer Cisco satisfy our requests.

Given the feasibility study of the project , calculated the cost of development of physical security, discussed issues related to safety and optimal conditions in the workplace.